

العدد الثالث - مارس ٢٠١٥

إطلاة شهرية جديدة على البيئة العربية

النافذة الخضراء

مدن عربية ذات بيئه صديقه خالية من التلوث و مجتمع واعي و مشارك

رؤيتنا

اتصل بنا

دبي، الامارات العربية المتحدة

هاتف: +٩٧١ ٤ ٣٨٨٩٩٩٩٩

فاكس: +٩٧١ ٤ ٣٣٧.٩٨٩

البريد الالكتروني: ecat@dm.gov.ae

النافذة الخضراء

إطلاة شهرية جديدة على البيئة العربية

للمشاركة أرسل مسأهاً تك عبر البريد الإلكتروني

أخبار وفعاليات مركز البيئة للمدن العربية

مركز البيئة للمدن العربية يبحث التعاون مع دائرة الشؤون الإسلامية والعمل الخيري ويزور الشيخ الأخضر

زار مركز البيئة للمدن العربية ممثلاً بالسيد حسين عبدالله الفردان مدير المركز دائرة الشئون الإسلامية والعمل الخيري في دبي بحضور المدير العام سعادة حمد الشيباني وحضور سعادة / عودة الجيوسي المستشار الدولي في مجال البيئة والاستدامة. تخلل الاجتماع التعريف بمركز البيئة للمدن العربية والتعرف بمبادراته وفعالياته ونشاطاته.

وقد هدف الاجتماع إلى تعزيز الشراكة بين المؤسستين وتوثيق التواصل وبحث التعاون في مجال تأهيل شريحة من أئمة المساجد وتعريفهم بمفاهيم البيئة والاستدامة وذلك نظراً لأهمية خطاب الجمعة وإيماناً بدور المسجد في التنوير وتحفيز المسلمين للتعامل الأمثل مع البيئة وترشيد استهلاك الموارد الطبيعية مثل الماء والكهرباء وتوعية المصلين للتعامل الإيجابي مع مصادر الطاقة كما تم بحث ضرورة تحول المساجد في مدينة دبي إلى مساجد حضرة والثناء على المبادرات المطبقة حالياً لدى الهيئة في مجال التحول نحو المباني والمسلات الصديقة للبيئة حيث تم الاتفاق على التعاون والتنسيق المثمر بين الطرفين من أجل وضع استراتيجية واضحة للتحول الأخضر.

وفي اليوم نفسه اجتمع مدير مركز البيئة للمدن العربية مع سعادة الشيخ الدكتور عبدالعزيز النعيمي - الأمين العام لجمعية الإحسان الخيرية في عجمان.

وقد تم في البداية تقديم الشكر والتقدير للجهود التي يبذلها (الشيخ الأخضر) ودعمه المستدام لكافة البرامج البيئية واهتمامه الشخصي المتميز كداعية للبيئة العربية من أجل رفع حالة الوعي والتشفيق والمشاركة في كافة المبادرات البيئية على مستوى الدولة وخارجها.

وقد قدم السيد/ حسين الفردان شرحاً مفصلاً عن الخدمات التي يقدمها مركز البيئة للمدن العربية والتعرف بالخدمات وفعاليات التي ينظمها المركز كما تم بحث آفاق التعاون المستقبلي في مجالات التدريب والندوات العلمية والاستشارات في كل ما يتعلق ب المجالات البيئة والاستدامة والطاقة.

بيئة قطر تواصل حملاتها لتنظيف البر

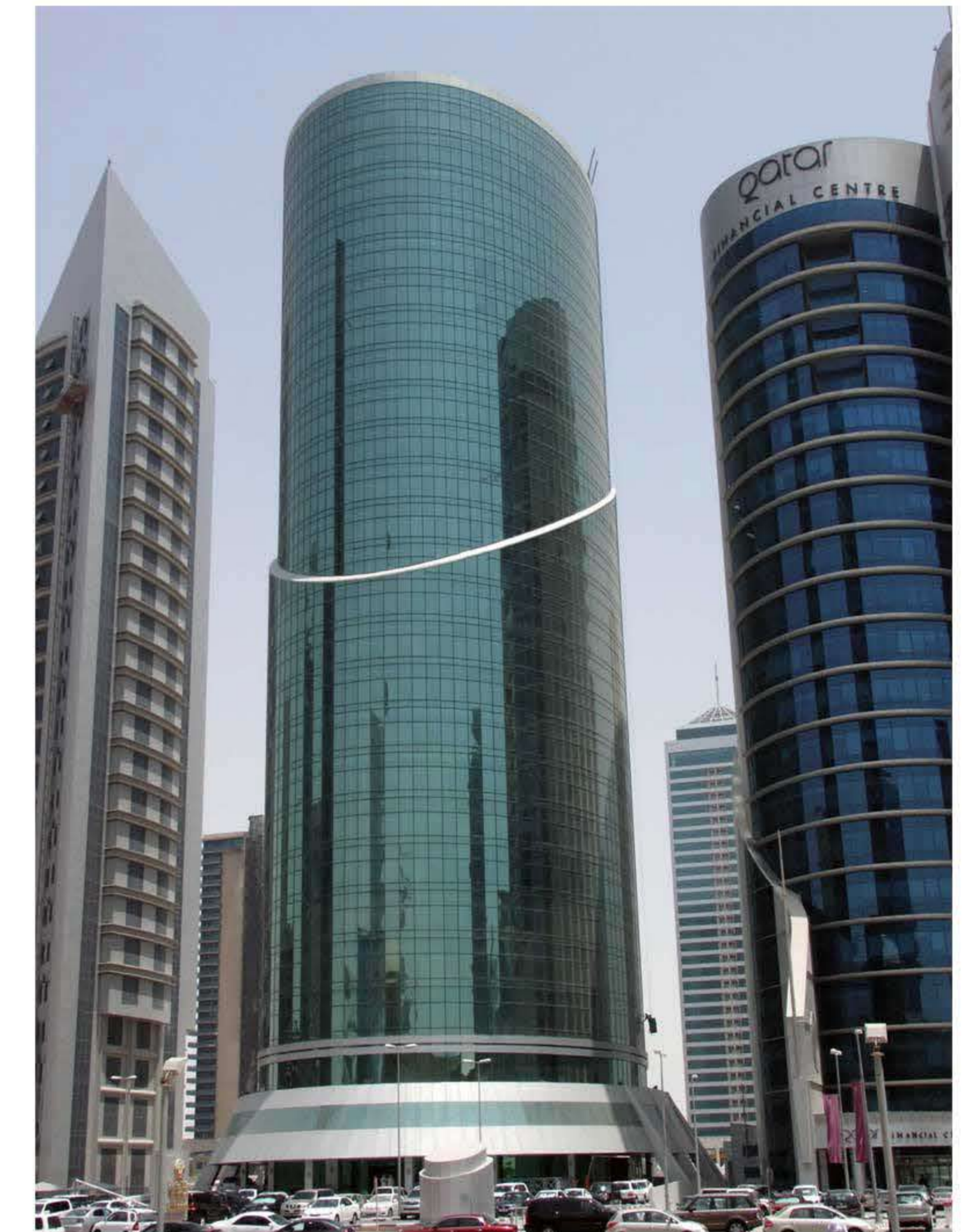
تواصل إدارة الحماية البيئية بوزارة البيئة القطرية حملاتها الخاصة بإزالة المخلفات بمختلف أنواعها في مختلف مناطق الدولة.

وكشفت الإدارة أن دوريات الوزارة تواصل حملتها لإزالة المخلفات التي تم رميها عشوائياً من جانب رواد البر، مشيرة إلى أن المعدات قامت برفع المخلفات في كل من منطقة الخور والصنع وروضة الأنب.

بحسب ما ذكرت صحيفة العرب القطرية.

وتقوم وزارة البيئة بجهود كبيرة بتنفيذ برامج تأهيل البر القطري وتنظيفه من خلال إزالة المخلفات المرمية حول الروض والمناطق البرية وإعادة تأهيل الموقع إلى طبيعته.

وناشدت الوزارة المواطنين كافة والمقيمين والشركات وغيرها من الجهات بضرورة الالتزام بوضع المخلفات في الأماكن المخصصة لها، وعدم رميها بطريقة عشوائية، والإبلاغ الفوري عن أي تجاوزات تقع بحق البيئة القطرية، ليتسنى للوزارة اتخاذ الإجراءات الكفيلة حيال المخالفات.



ورشة عمل لتأهيل النظام البيئي في الكويت



على بعد ٤٠ كيلومتراً شمال العاصمة، دشن معهد الكويت للأبحاث العلمية مطلع الشهر الحالي ورشته السنوية الثانية لتأهيل النظام البيئي بمحمية اللياح بالتعاون مع الهيئة العامة للبيئة ومشاركة عدد من الطلبة والطالبات، تنفيذاً لتوصية الأمم المتحدة بضرورة مشاركة فئات من المجتمع في الحماية المباشرة للبيئة. بحسب ما ذكرت صحيفة القبس الكويتية.

وأكَّد مدير عام المعهد الدكتور ناجي المطيري في كلمته الافتتاحية أن ورشة العمل تتعلق بقضية «إعادة تأهيل منطقة مقالع الصليوخ باللياح» بعد أن خلقت عمليات استغلال الصليوخ بالكويت خلال عقود من الزمان آثاراً بيئية وايكولوجية سلبية، ابتداءً من عمليات الاستكشاف والمبشرة بالاستخراج، وانتهاءً بعمل الكسارات وحركة الشاحنات من وإلى موقع الاستخراج، وقد أدى ذلك إلى تدهور عناصر منظومة البيئة الطبيعية، وهدد استدامة الحياة الفطرية النباتية والحيوانية فتحولت تلك المناطق إلى مساحات متصرحة وبراء عقيمة، وكان ذلك على نطاق واسع في صحراء الكويت.

واوضح المطيري انه تم اختيار منطقة اللياح كنموذج للمناطق المتضررة جراء عمليات استخراج الصليوخ، وتم العمل في دراسة لتحقيق ثلاثة أهداف رئيسية الأول إعادة تأهيل الأرضي المتدهورة بمنطقة اللياح (التربة والغطاء النباتي، والمعالم الأرضية الدقيقة، فضلاً عن تهيئة ظروف أفضل للحيوانات والطيور البرية)، والثاني مواصلة إجراء التجارب الميدانية لتحديد أفضل الطرق الملائمة بيئياً و المناسبة اقتصادياً لإعادة التأهيل، أما الهدف الثالث فيخصص وضع خطة شاملة لعملية تأهيل بقية المناطق المتدهورة بسبب عمليات استخراج الصليوخ.

مصر والمغرب توقعان على البرنامج التنفيذي البيئي الثاني

وقع الدكتور خالد فهمي وزير البيئة المصري والدكتورة حكيمة الحايطي وزيرة البيئة المغربية البرنامج التنفيذي الثاني بين مصر والمغرب، لتفعيل مذكرة التفاهم التي وقعت بين البلدين في مجال حماية البيئة والتنمية المستدامة لعامي ٢٠١٥ - ٢٠١٦ والذي يهدف إلى تقوية كفاءة البلدين وتنفيذ مشروعات تعاون مشتركة في عدة مجالات بيئية.

وأوضح وزير البيئة المصري، أن مذكرة التفاهم شملت العديد من المجالات منها الاقتصاد الأخضر وتحقيق التنمية المستدامة وإدارة المحميات الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي وكذلك السياحة البيئية وإدارة المخلفات والماء الخطرة والطاقة الجديدة والتجددية ومكافحة التلوث البحري والإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية بالإضافة إلى مجالات التخفيف والتكيف مع التغيرات المناخية ونظم المعلومات البيئية والتعاون بين مركز الكفاءات للتغيرات المناخية بين البلدين.

وأضاف أن البرنامج يهدف إلى وضع إطار مشترك للتدريب وبناء القدرات وتبادل الخبرات في مجالات أخرى متعلقة بالبيئة مثل إدارة المخلفات الزراعية والخطرة وإدارة المحميات الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي والسياحة البيئية بالإضافة إلى الإعلام والتوعية البيئية وإدارة ومعالجة وإعادة استخدام مياه الصرف الصحي ودعم التواصل بين مؤسسات المجتمع المدني في مجال البيئة مع توجيه الاهتمامات إلى القطاعات الشبابية والمرأة وكذلك التغيرات المناخية.

بلدية طرابلس وكشاف البيئة يزرعان أشجار النخيل

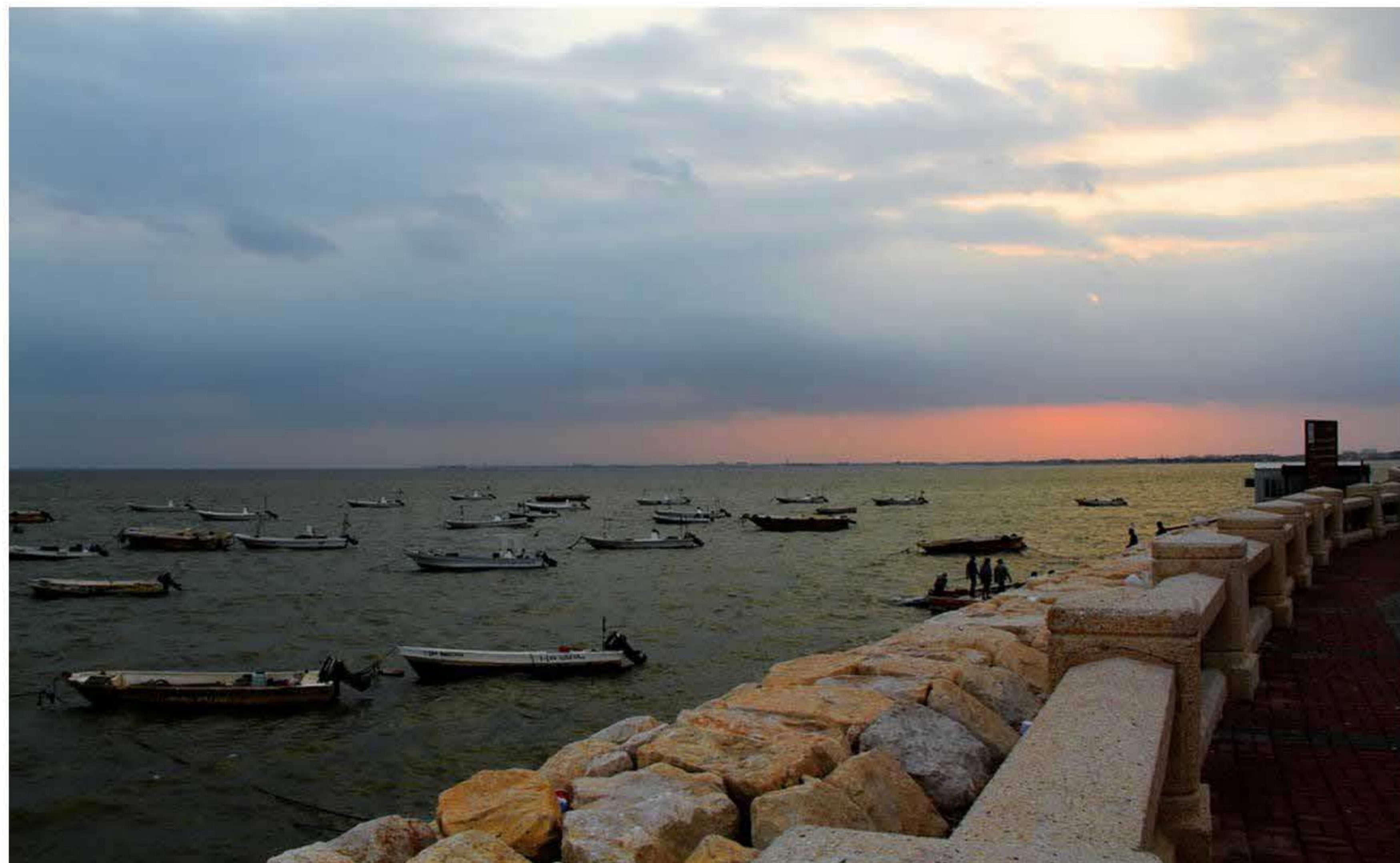
اقامت جمعية كشاف البيئة في لبنان، ملائمة يوم المحميات الوطنية، ضمن خطتها البيئية السنوية، وبالتنسيق مع ورشة الطوارئ في بلدية طرابلس، حملة زراعة الجزيرة الوسطية من ساحة عبد الحميد وحتى سنتر روكي في المدينة باشجار النخيل كان قدمها رئيس الجمعية القائد محمد نهاد الزيلع.

وقام جواة كشاف البيئة بمساعدة عمال البلدية بالزراعة بحضور رئيس بلدية طرابلس الدكتور نادر الغزال وأمين السر العام للجمعية القائد مراد عبوشي.

وقد أثنى الغزال على المبادرة، وشكر للسيد الزيلع اهتمامه بالبيئة. وأكد الغزال "حرص البلدية على نشر الأخضر في ساحات وشوارع طرابلس في محاولة لإعادة ألق المدينة وأرجحها كما كانت في السابق فيحاء نسبة لزهر الليمون المنتشر في شوارعها".

من جهته، قال القائد عبوشي: "أن نشاط اليوم هو حلقة من مسلسل انشطة بيئية تقوم بها الجمعية على كل الأراضي اللبنانية، إنطلاقاً من حرصها على حماية البيئة والتعاون مع كل الإدارات والمؤسسات والجمعيات في سبيل بيئه أفضل في لبنان".

حملة لتثجير مدارس سيهات في السعودية



غرس ”٥٠“ طالبا من مدرسة الخندق الابتدائية بمدينة سيهات (احدى المدن التابعة لمحافظة القطيف بالمنطقة الشرقية في المملكة العربية السعودية) ”٦٠“ شتلة في المدارس خلال فعاليات أسبوع الشجرة ”٣٨“ تحت شعار ”الشجرة ثروة.. فلنحافظ عليها“ ضمن خطة المدرسة للشراكة المجتمعية. وأشار القائد التربوي للمدرسة عبدالرحمن العسبي لقيام إدارة الري والتحسين الزراعي بمحافظة القطيف بتوفير الشتلات، مضيفا ان البرنامج يستهدف غرس مفاهيم إيجابية لدى الطلبة تساعدهم على فهم وتطبيق أشمل المعاني الإنسانية والتنموية في العمل التطوعي وخدمة المجتمع وأهمية مساهمة الفرد في خدمته والمحافظة على مكتسباته المادية والمعنوية

بينما أشار منسق الأنشطة الطلابية بتعليم القطيف فؤاد آل سنبلي إلى تفاعل مدارس قطاع القطيف مع البرنامج في وضع الإعلانات الخاصة بالمناسبة داخل وخارج المدرسة وإبراز ذلك من خلال الإذاعة المدرسية ومواضيع حصة التعبير والإنشاء.

وأوضح رئيس وحدة النشاط بتعليم القطيف خالد السعود أن البرنامج ركز على إيجاد حلقة وصل بين الطالب والمجتمع، فيما ثمن مدير مكتب التعليم بالقطيف عبدالكريم العليطي دور الاحتفاء بأسبوع الشجرة في ترسیخ المحافظة على البيئة المدرسية والمنزلية والمجتمعية طوال العام الدراسي وخلق بيئه جاذبة للطلاب والمعلمين.

بلدية الشمالية تطلق ”موزاييك“ بالتعاون مع الطلبة

أطلقت بلدية المنطقة الشمالية (مملكة البحرين) وبالتعاون مع مجموعة (آرت ريتشر) فعاليات ”موزاييك“ وهي فعاليات تجميله لعدة مواقع في المنطقة الشمالية باستخدام قطع السراميك الصغيرة.

وقد شارك في الفعالية مجموعة من الطلبة المتطوعين من مدارس مختلفة بتحضير قطع ”الموزاييك“ التي تستخدم للتجميل وعمل نقوش جميلة على محطة النقل العام بشارع البديع .

وأوضح مدير عام بلدية المنطقة الشمالية المهندس يوسف بن إبراهيم الغتم أن الفعالية جاءت كفكرة مقدمة من قبل ”آرت ريتشر“ هي مجموعة من الفنانين والمصممين المتطوعين بهدف خدمة المجتمع عن طريق الفن وإنشاء مشاريع تجميلية لاماكن العامة في البحرين .

وأضاف ” وتسعى هذه المجموعة من المتطوعين إلى إيصال الفكرة لطلاب المدارس لخدمة المجتمع عبر تدوير قطع السراميك الصغيرة والإستفادة منها في أعمال جمالية تعكس حضارية هذا البلد“

وقد بدأت أولى الفعاليات بتجميل محطتين للحافلات تقع على شارع البديع وذلك باستخدام الموزاييك) وتزامنت هذه الفعالية مع بدء عمل الحافلات الجديدة في البحرين.

بلدية دبي تكرّم الفائزين بمسابقة "ازرع غذاءك"



قامت بلدية دبي، بالتعاون مع شركة جليل القابضة وشركة إيسترن للتوايل، بتكرير الفائزين في مسابقة "ازرع غذاءك"، التي شهدت عملية تسجيل واسعة لأكثر من ٤٠٠٠ طالب والمئات من المواطنين والمقيمين من جميع أنحاء الإمارات، وذلك منذ انطلاقتها في شهر أكتوبر من العام الماضي. وتهدف المبادرة الفريدة من نوعها، التي نظمتها إدارة الرقابة الغذائية ببلدية دبي، إلى تشجيع الأسر في دولة الإمارات العربية المتحدة على الزراعة الأسرية من خضروات وفواكه متوفقة مع البيئة في الدولة وتأيي المبادرة ضمن احتفالات يوم الغذاء العالمي تحت شعار (الزراعة الأسرية: إشباع العالم ورعاية الكوكب)، وذلك لتشجيع جميع المواطنين والمقيمين لتعزيز ثقافة الزراعة المنزلية ونشر الوعي بأهمية الزراعة العضوية والآمنة بين أفراد المجتمع.

وقام المهندس سالم مسمار، مساعد مدير عام بلدية دبي لقطاع رقابة البيئة والصحة والسلامة، بتكرير الفائزين في المسابقة، وأثنى على جهودهم حيث تم اختيار أفضل ١٠ فائزين وتم منحهم شهادة من البلدية وجائزة نقدية / كوبونات شراء بقيمة ١٠٠٠٠ - ٥٠٠٠ درهم لكل شخص.

وفي إطار المبادرة، استضافت بلدية دبي مسابقة للطلبة والمواطنين والمقيمين الذين قاموا بزراعة الحدائق الخاصة بهم في فناء المنزل أو المبني السكني أو الشرفة المطلة من شقة أو على سطح المبنى أو فوق فناء مدرسة أو حتى مساحة صغيرة أسفل موقف السيارات.

جامعة محمد الخامس تنظم الأسبوع الثقافي البيئي

انطلقت مؤخراً أشغال الأسبوع الثقافي الجامعي البيئي بكلية علوم التربية التابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط، تحت شعار "التربية في خدمة البيئة والتنمية المستدامة"، وذلك بمناسبة اليوم العالمي للماء واليوم العالمي للغابة.

وتروم هذه التظاهرة، التي تنظمها كلية علوم التربية، بتعاون مع النادي المغربي للبيئة والتنمية المستدامة، من ٢٣ إلى ٢٧ مارس الجاري، معرفة وتشخيص بعض أوجه الوضع البيئي، والأدوار المنتظرة من مختلف الفاعلين المعنيين بهدف ضمان إدارة فعالة ومندمجة للموارد الطبيعية تسجم مع متطلبات التنمية المستدامة في البلاد.

ويهدف هذا الأسبوع الجامعي الثقافي البيئي إلى تعزيز انفتاح وتفاعل الجامعة مع محیطها من خلال أنشطة وقضايا تتناول مختلف مظاهر البيئة والتنمية المستدامة، وإشاعة ثقافة بيئية هادفة وسط مكونات الجامعة تخدم مفهوم الجامعة الخضراء، وفتح حوار حول مختلف موضوعات التنمية المستدامة، لتحسين الظروف المعيشية للمواطن في تناغم مع التوازنات البيئية والإدارة الرشيدة للموارد الطبيعية.

كما يروم الربط بين المعرفة البيئية وعوامل اكتسابها، عن طريق المعارض المفتوحة والممارسة العملية الميدانية، وتوظيف مختلف وسائل التعبير الفني (الشعر، الفنون التشكيلية، المسرح، الموسيقى) لخدمة قضايا البيئة والتنمية المستدامة.

بureau العراق واليونيسيف تطلقان حملة لترشيد استهلاك المياه

أطلقت وزارة البيئة ومنظمة الأمم المتحدة للطفولة "اليونيسيف" الجمعة حملة لترشيد استهلاك المياه في العراق. وقال مدير عام دائرة التوعية والاعلام البيئي في وزارة البيئة امير علي الحسون ان قسم التوعية المدرسية والتوعية الاجتماعية اطلقها من بغداد بالتعاون مع اليونيسيف حملة توعية للحفاظ على مصادر المياه من التلوث وترشيد الاستهلاك.

وبيّن ان الاستخدام المفرط للمياه وعدم الحفاظ على مصادرها من التلوث يتطلب بذل جهود حثيثة وحملات توعية لمختلف المجتمع للبحث على اتباع الطرق الصحيحة في استخدام المياه الصالحة للشرب وحمايتها من التلوث او التجاوز على الشبكات الناقلة لها.

واكد الحسون ان الاحتفالية التي نظمتها دائرة التوعية والاعلام البيئي على حدائق بناية القشلة اليوم تأتي استكمالاً للحملة التي باشرت بها وزارة البيئة واليونيسيف مطلع العام الحالي في محافظة النجف ضمن خطط دائرة التوعية والاعلام البيئي لإقامة مجموعة من حملات التوعية الخاصة بتنمية المستدامة للمياه في معظم المحافظات العراقية.

وعبر عن امنياته بأن "تشهد الاعوام المقبلة تغييراً كبيراً في سلوكنا اليومي لاستخدام المياه وطرق الحفاظ على مصادرها من التلوث عبر مجموعة من الاجراءات والبني التحتية التي تتيح استدامة هذه الثروة والتوقف عن هدرها".

جامعة حلوان تنظم المؤتمر الجغرافي الدولي

تنظم كلية الآداب بجامعة "حلوان" المصرية، المؤتمر الجغرافي الدولي الأول بالجامعة بعنوان "اتجاهات التنمية المستدامة في الوطن - آفاق المستقبل"، خلال الفترة من ٢٧ إلى ٢٩ أبريل، تحت رعاية الدكتورة سهير عبد السلام، عميد كلية الآداب، والدكتور عبد الله عبد الحليم، وكيل الكلية.

ويصاحم هذا المؤتمر في دعم التعاون العلمي المصري مع المنطقة العربية وشمال أفريقيا، كما تدور محاور المؤتمر عن البيئة والتنمية الطبيعية في الوطن العربي، فضلاً عن تناول محور التنمية الاجتماعية والاقتصادية المستدامة في الوطن العربي، ومحور التنمية المستدامة في دول مجلس التعاون الخليجي.

محافظة بعلبك تطلق حملة منع التدخين

أطلق محافظ بعلبك بشير خضر "حملة منع التدخين" في المؤسسات والإدارات العامة في المحافظة، تطبيقاً للقانون ١٧٤ وأوضح المحافظ خضر أن "لقاءنا اليوم لإطلاق حملة منع التدخين في المؤسسات والإدارات العامة تطبيقاً للقانون ١٧٤، وإعلان محافظة بعلبك الهرمل خالية من التدخين ، وكل من يخالف القانون يعرض نفسه لغرامة قيمتها ١٣٥ ألف ليرة".

وأضاف: "تجربتنا خلال الأشهر الماضية أثبتت أن بعلبك متغطشة إلى الدولة وإلى كل مؤسساتها ، وراغبة في تطبيق القانون، لذا نحن على يقين بأن الجميع سيتعاون مع الحملة، لأن الهدف من القانون حماية صحة المواطن وحماية أهلنا من مضار التدخين ، وهذه الخطوة ستستتبع بخطوات لاحقة في بعلبك لتفعيل قانون منع التدخين والحفاظ على البيئة".

المدينة المنورة تستضيف مؤتمر بيئه المدن ٢٠١٥ تحت عنوان "من نفايات إلى طاقة"



بتنظيم مشترك بين أمانة منطقة المدينة المنورة ومدينة الملك عبدالله للطاقة الذرية والمتقدمة وبلدية دبي ومركز البيئة للمدن العربية وبدعم من منظمة المدن العربية يعقد المؤتمر العالمي الخامس بيئه المدن ٢٠١٥ تحت عنوان "من نفايات إلى طاقة" وذلك خلال الفترة ٥ - ٧ مايو ٢٠١٥م في جامعة طيبة - المدينة المنورة - المملكة العربية السعودية.

اهداف المؤتمر:

١. تعزيز أوجه الترابط والتكميل بين الجهات المتخصصة في مجالات النفايات و البيئة وإنتاج الطاقة.
٢. تسلیط الضوء على أفضل الممارسات العالمية والتجارب العلمية والعملية لإثراء المعرفة التخصصية وخدمة المجتمع.
٣. تقييم التحديات الرئيسية لتحويل النفايات إلى طاقة، وكيف يمكن للحكومات عقد شراكات مع الجهات ذات العلاقة لوضع سياسات وإجراءات أكثر فعالية في مجال تحويل النفايات إلى طاقة.
٤. توفير فرصة فريدة للعمداء ورؤساء بلديات المدن والممثلين رفيعي المستوى في القطاعين العام والخاص للتشاور وطرح أفكارهم حول قضية النفايات وتحويلها إلى طاقة.
٥. إشراك جميع الجهات المعنية بما في ذلك المجتمع المحلي بصورة ايجابية في مجال تحديات تحويل النفايات كطاقة.
٦. تسلیط الضوء على التشريعات والسياسات والمشاريع والمبادرات الناجحة وتبادل أحدث التكنولوجيات والتجارب الناجحة في مجال تحويل النفايات إلى طاقة.

محاور المؤتمر:

- تحويل النفايات إلى طاقة: التخطيط والمبادرات الاستراتيجية والإطار التنظيمي
- الخيارات الاقتصادية والتمويل لتحويل النفايات إلى طاقة
- تحويل النفايات إلى طاقة: ادارة الطاقة البيئية المستدامة وإدارة النفايات

الجزائر تعلن عن استعدادها لاستضافة مؤتمر بيئه المدن

أعلنت مدينة الجزائر استعدادها الكامل لاحتضان فعاليات مؤتمر "بيئه المدن ٢٠١٥" الذي تنظمه منظمة المدن العربية خلال الربع الأخير من السنة الجارية.

وجاء هذا الإعلان عطفاً على الاقتراح الذي تم تقديمها خلال المؤتمر العالمي الرابع "بيئه المدن ٢٠١٤" المنعقد في مدينة الرياض بالمملكة العربية السعودية أواخر العام الماضي.

يذكر أن الجزائر العاصمة "ولاية الجزائر" كانت قد انضمت إلى منظمة المدن العربية بتاريخ الثامن من مارس عام ١٩٦٨ وتم اختيارها كعضو في مجلس أمناء المعهد العربي لإنماء المدن مع بداية عام ٢٠١٥.

الإعلان عن جوائز منظمة المدن العربية



أعلنت هيئة تحكيم جائزة منظمة المدن العربية أسماء الفائزين بجائزة منظمة المدن العربية في دورتها الثانية عشر. وعقدت هيئة التحكيم اجتماعاتها لمدة ثلاثة أيام من الثلاثاء الثالث إلى الخميس الخامس من مارس ٢٠١٥ في جلسات صباحية ومسائية بمقر مؤسسة الجائزة حيث قامت بمراجعة معايير التقييم واعتمادها باضافات وتعديلات طفيفة ومن ثم قامت بتخصيص الدرجات بناءً على ذلك. وكانت النتائج كالتالي:

ثانياً: جوائز تقنية المعلومات

الفائزون في فرع جائزة التطبيق المتكامل:
المركز الأول: الطائف - الخدمات الإلكترونية لأمانة الطائف
الدوحة - الخدمات الإلكترونية لوزارة البلدية والخطيط العمراني
المركز الثالث: الإحساء - تطبيق iHASA المتكامل
شهادة تقدير: خان يونس - تطبيق خدمات إلكترونية داخلية
لبلدية خان يونس

الفائزون في فرع جائزة أفضل خدمة إلكترونية:
المركز الأول: المنامة - خدمة إصدار رخص البناء
المركز الثاني يُحجب
المركز الثالث يُحجب

الفائزون في فرع جائزة خبير المعلوماتية
المركز الأول: يُحجب
المركز الثاني: الدكتورة / أروى بنت يوسف الأعمى - السعودية
المركز الأول: يُحجب

أولاً: جوائز صحة البيئة

الفائزون في فرع جائزة الوعي البيئي:
المركز الأول: الجبيل الصناعية - المملكة العربية السعودية
المركز الثاني: عُمان - المملكة الأردنية الهاشمية
المركز الثالث: رام الله - فلسطين

الفائزون في فرع جائزة السلامة البيئية:
المركز الأول: الدمام - المملكة العربية السعودية
المركز الثاني: العيون - المملكة المغربية
المركز الثالث: يُحجب

الفائزون في فرع جائزة داعية البيئة
المركز الأول: أحمد حسين عبدالرحمن المطوع - دولة قطر
المركز الثاني: أيوب أبو دية - المملكة الأردنية الهاشمية
المركز الثالث: مكرر : حمزة عبدالمطلب عبدالرحمن المحيسن -
المملكة الأردنية الهاشمية
المركز الثالث: مكرر: مها غانم الكواري - دولة قطر

شركة "أبن المحدودة" تناول شهادة ليد الذهبية من المجلس الأمريكي للمباني الخضراء



نالت شركة "أبن المحدودة" الشركة العاملة في مصدر شهادة "ليد الذهبية" من المجلس الأمريكي للمباني الخضراء عن مقرها عالي الكفاءة في مدينة مصدر لتصبح أول شركة تحصل على هذه الشهادة في أبوظبي.

جاء هذا التكريم تقديراً لنجاح الشركة في جعل مكاتبها بالمنطقة الحرة التابعة لمدينة مصدر أكثر استدامة مستفيدة من خبراتها كشركة استشارية متخصصة في نمذجة المعلومات والمباني الخضراء.

وتعد شهادة ليد للتصميم الداخلي والبناء من أهم وأبرز المعايير المطبقة في مجال المباني الخضراء والتي تشجع الشركات على تحسين كفاءة المساحات الداخلية لمبانيها من خلال الاعتماد على الإنارة الطبيعية والتصميمات المبتكرة التي توفر بيئة عمل مريحة تتسم بانخفاض استهلاكها للطاقة.

"الهوية" تفوز بمبادرة أفضل الممارسات البيئية برأس الخيمة

فازت هيئة الإمارات للهوية بالمركز الأول في الدورة الثالثة (٢٠١٤) مبادرة أفضل الممارسات البيئية على مستوى الجهات الاتحادية في إمارة رأس الخيمة، التي تنظمها هيئة حماية البيئة والتنمية بالإمارة، وتشترك فيها مختلف مؤسسات القطاع الحكومي الاتحادي والمحللي، إلى جانب قطاعات الفندقة والمصارف والمراكز التجارية.

وسلم الدكتور سيف محمد الغيص المدير التنفيذي لهيئة حماية البيئة والتنمية برأس الخيمة، درع الجائزة إلى إسماعيل فضل الله مدير إدارة مراكز خدمة المتعاملين في هيئة الإمارات للهوية، وذلك خلال الحفل الذي نظمته هيئة حماية البيئة لتكريم الجهات الفائزة في مختلف فئات المبادرة .

بلديات عربية



- هيئة بلدية رام الله
- المجلس البلدي
- اللجان الفرعية للمجلس البلدي
- ممثلي المجلس البلدي في الهيئات والمؤسسات
- اللجان الاستشارية
- الدوائر الرئيسية
- نقابة العاملين
- مرافق البلدية:
- مرافق ثقافية ومجتمعية
- مرافق سياحية
- مرافق خدماتية
- حدائق عامة
- مدارس
- الميا狄ن

بيانات الاتصال

بلدية رام الله

ص.ب: ٣- رام الله- فلسطين
هاتف رقم: ٠٠٩٧٢-٢٢٩٤٥٥٥٥
فاكس رقم: ٠٠٩٧٢-٢٢٩٦٣٢١٤

البريد الإلكتروني: info@ramallah.ps
الموقع الإلكتروني: www.ramallah.ps
صفحة فيس بوك: R.Municipality

بلدية رام الله

تأسست في العام ١٩٠٨ بعد تأسيس أول مجلس بلدي لها برئاسة الياس عوده الدبيسي، وتناوب على رئاسة مجلس بلدية رام الله منذ تأسيسها ٢٤ رئيساً، ويرأس مجلسها البلدي حالياً م. موسى حديد، ويضم المجلس أربعة عشر عضواً، وساهمت البلدية في الارتقاء بجودة الحياة في المدينة وفق مخطط تنظيمي، والترخيص بإقامة الإنشاءات والأبنية ومتابعة التفتيش عليها، والمحافظة على مظهر ونظافة المدينة وإنشاء الحدائق والساحات والمنتزهات وتنظيمها وإدارتها ومراقبتها، ووقاية الصحة العامة.

إضافة إلى مراقبة المواد الغذائية والاستهلاكية بالاشتراك مع الجهات المختصة، والترخيص بجازولة الحرف والمهن ، والمحافظة على السلامة العامة وتنظيم المواصلات و النقل ، و تحديد واستيفاء رسوم وعوائد البلدية والغرامات التي توقع على المخالفين لأنظمتها، وحماية الأبنية الأثرية بالتعاون مع الجهات المختصة، وتشجيع النشاط الثقافي، والرياضي، والاجتماعي، والمساهمة فيه بالتعاون مع الجهات المعنية، ومنع وإزالة التعدي على أملاكها الخاصة والأملاك العامة الخاضعة لسلطتها.

رؤبة البلدية ورسالتها
رؤيتها لمدينة رام الله

مدينة حضارية متميزة، جميلة وخضراء، آمنة ومزدهرة، صديقة للبيئة، محافظة على الموروث الثقافي والطبيعي، جاذبة للسياحة والاستثمار، وحاضنة للثقافة والفنون، تميزها التعددية الفكرية والسياسية والثقافية واحترامها لحقوق الإنسان.

رؤيتها لبلدية رام الله
بلدية ريادية ومتعددة وعادلة في توزيع خدماتها، تعمل بمهنية وشفافية مع كافة مؤسسات المدينة على أساس الشراكة والتكامل.
الرسالة

تقديم خدمات متميزة لسكانها وزوارها لتحسين نوعية حياتهم والارتقاء بالمدينة لتكون مدينة حضارية، منفتحة، وحيوية، وقدرة على مواكبة التطور والإسهام، عبر تحقيق التنمية المستدامة على أساس العدالة في تقديم الخدمات، واستناداً إلى الشراكة المجتمعية.

بطاقة خبير

د. أيوب أبو دية



الدكتور أيوب أبو دية، مهندس مدنى ودكتور في الفلسفة. رئيس جمعية حفظ الطاقة واستدامة البيئة - الأردن. رئيس مكتب هندسي استشاري. مستشار في الأبنية الموفقة للطاقة.

كاتب في شؤون البيئة العالمية. محاضر جامعي غير متفرغ مادة البيئة. عضو لجنة الحوار الفلسفى العربى الآسيوى - اليونسكو. صاحب براءة اختراع مشتركة في العزل الحراري. عضو رابطة الكتاب الأردنيين والجمعية الفلسفية الأردنية. حاصل على جائزة الدولة التشجيعية في العلوم الهندسية لعام ١٩٩٢.

حاصل على إحدى جوائز أفضل البحوث المقدمة لندوة "التنمية العمرانية في المناطق الصحراوية" من وزارة الأشغال العامة في الرياض بالمملكة العربية السعودية لعام ٢٠٠٢.

تم اختيار كتابين من مؤلفاته لمكتبة الأسرة الأردنية (دليل الأسرة في توفير الطاقة، والطاقة المتتجدة في حياتنا). حاصل على الجائزة الذهبية البريطانية للبيئة المبنية عن الشرق الأوسط، ٢٠١٠. حاصل على جائزة البطل الأخضر في مجلس العموم البريطاني، ٢٠١٠. حاصل على جائزة داعية البيئة ٢٠١٥ من منظمة المدن العربية.

مؤلفاته العلمية:

- رحلة في تاريخ العلم: كيف تطورت فكرة لا تناه العالم (دار الفارابي، ٢٠١٠).
- ظاهرة الانحباس الحراري (أمانة عمان الكبرى، ٢٠١٠).
- الطاقة المتتجدة في حياتنا (وزارة الثقافة الأردنية، ٢٠١٠).
- البيئة في مئتي سؤال (دار الفارابي، ٢٠١٠).
- مخاطر الاليورانيوم المشع (مترجم)، ٢٠٠٩.
- العلم والفلسفة الأوروبية الحديثة (دار الفارابي، ٢٠٠٩).
- علم البيئة وفلسفتها (دار ورد، ٢٠٠٨).
- دليل الأسرة في توفير الطاقة (وزارة الثقافة الأردنية، ٢٠٠٨).
- حوارات حول الرطوبة في الأبنية (٢٠٠٥).
- تنمية التخلف العربي (دار الفارابي، ٢٠٠٤).
- الرطوبة والعفن في المبني (١٩٩٢ / ٢٠٠٢).
- عيوب الأبنية (١٩٨٦، ٢٠٠١).
- علم أخلاقيات البيئة (مخطوط بالإنجليزية).

تجارب بئية ناجحة



بلدية دبي تنفذ مباني أسمنتية صديقة للبيئة

بدأت بلدية دبي تطبيق استخدام مواد أسمنتية صديقة للبيئة في تنفيذ المبني ، وقد تم وضع جدول يوضح النسب المئوية لتلك المواد بناء على كودات عالمية وحسب مواصفات الخرسانة المطلوبة، وبما يتوافق مع بيئه ومناخ دبي، صرخ بذلك حسين ناصر لوتاه مدير عام بلدية دبي .

وقال: لقد اتجه العالم حديثاً إلى الفكر المعماري الذي يهتم بالعلاقة بين المبني والبيئة في إطار ما يسمى بالعمارة الخضراء أو المدن الصديقة للبيئة وهي المدن الخالية من العناصر الملوثة بحيث يظهر ذلك في تقليل التأثير السلبي للمبني في البيئة إلى جانب تقليل تكاليف إنشائية وتشغيلية .

وقال أيضاً إنه اعتباراً من مارس/آذار الماضي قد صدرت توجيهات بتطبيق متطلبات المبني الخضراء على جميع المبني الحكومية بعد أن كانت اختياريه منذ أكثر من ثلاث سنوات وكانت اختيارية على جميع المنشآت الخاصة ومن ثم أصبحت إجبارية هذا العام وذلك بعد أن قامت البلدية بالإطلاع على العديد من الممارسات العالمية في استخدام بدائل عن الأسمنت البورتلاندي وتبين أن العديد من الدول المتقدمة بدأت استخدامها منذ سنوات لها أهمية كبرى في الحفاظ على البيئة وفي الحد من انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون الضار بالصحة العامة والسلامة وبالبيئة، وفي تحسين خصائص الخرسانة وإطالة عمر المبني الخرسانية، وفي تحقيق شروط المبني الخضراء .

كما أن العديد من الهيئات والمؤسسات والمراكز العلمية والبحثية والعلماء والجامعات والمعاهد والجمعيات قد أوصت باستخدام مواد أسمنتية صديقة للبيئة بدلائل علمية نظرية وعملية .

وقال المهندس عبدالله رفيع مساعد المدير العام لقطاع الهندسة والتخطيط بالبلدية أن بلدية دبي تحرص كل الحرص على تطبيق كافة المعايير والاشتراطات التي تخدم توجهات الحكومة الرشيدة من منطلق ذلك وفي إطار جهود البلدية للارتقاء بمستوى مبني دبي والتحسين والتطوير المستمر لها بما يتوافق مع الأهداف الاستراتيجية الخاصة بتحول دبي إلى مدينة خضراء، عقدت بلدية دبي ندوة وورشة عمل بعنوان: (استخدام مواد أسمنتية صديقة للبيئة في صناعة الخرسانة المستدامة)، حضرها عدد كبير من جميع الفئات العاملة في قطاع التشييد والبناء، ويأتي أطلاق هذه الورشة لسرد تفاصيل الخرسانة الخضراء التي تدعم مسيرة البناء المستدام/الأخضر، ويؤثر تطبيقها في زيادة عمر المنشآت الخرسانية وفي الحفاظ على البيئة والصحة والسلامة بشكل كبير .

كما أولى المهندس خالد محمد صالح مدير إدارة المبني اهتماماً كبيراً في وضع المواصفات والاشتراطات الفنية للمبني الخضراء ووجه بالعمل على تثقيف جميع العاملين في قطاع التشييد والبناء بها ومن ثم تطبيقها، لذا كثفت إدارة المبني جهود التوعية والتدريب في مجال المبني الخضراء خلال عامي ٢٠١٣ و ٢٠١٤ .



إن الاهتمام بموضوع البيئة واجب وطني ينبغي أن يحظى بالاهتمام والرعاية وعلى ذلك فأنا أأمل أن تولي حكومتكم الاهتمام اللازم للمحافظة على ما جبانا الله به من طبيعة ومناخ وأن تراعي العوامل البيئية عند وضع الخطط والمشاريع التنموية وان تبادر إلى وضع الإجراءات القانونية والإدارية التي تمكن من الحفاظ على البيئة.

أما البيئة، فإنها تشكل تحدياً آخر يُثقل كاهلنا.. فعندما اكتُشف الوقود المستخرج من باطن الأرض قبل ما يزيد على قرن، لم يكن هناك أكثر من حوالي بليون نسمة في العالم .. والآن هناك ما يزيد على ستة بلايين، وهذا الوقود المستخرج غداً عنصراً رئيسياً لاستمرار الحياة في جميع القارات .. وباعتبارنا منطقة أنعم الله علينا بموارد الطاقة الوفيرة، فعلينا إن نقود المسيرة لاكتشاف الكيفية التي تمكن بواسطتها إدامة هذه الموارد مدة أطول والعمل على احتراقتها بصورة أنظف.

الملك عبد الله الثاني
ملك المملكة الأردنية الهاشمية

جوائز خضراء

جائزة السلطان قابوس لصون البيئة

الغرض من هذه الجائزة مكافأة الإسهامات البارزة التي يقدمها أفراد أو مجموعات من الأفراد أو معاهد أو منظمات، في مجال إدارة البيئة أو صونها ، وتنتمي مع سياسات اليونسكو وأهدافها وغاياتها ، وترتبطها صلة بالبرامج التي تضطلع بها المنظمة في هذا المجال ، مثل البحوث الخاصة بالبيئة والموارد الطبيعية ، وال التربية والتدريب في مجال البيئة، واستحداث الوعي البيئي عن طريق إعداد مواد وأنشطة للإعلام البيئي تهدف إلى إقامة وإدارة مناطق محمية مثل معازل المحيط الحيوي ومواقع التراث الطبيعي العالمي .

ت تكون الجائزة من شهادة ومبخ من المال وتتولى لجنة الاختيار تحديد قيمة الجائزة أو الجوائز التي تمنح في أي سنة وذلك وفقاً للنظام المالي .

يمكن المدير العام الجائزة مرة كل عامين في حفل عام يقام في اليونسكو ويفضل أن يكون ذلك أثناء انعقاد المؤتمر العام

يمكن أن يفوز بالجوائز أفراد أو مجموعات أفراد أو معاهد أو منظمات تثبت جداره عالية وتحقق على وجه الخصوص نتائج فعلية في مجال صون البيئة .

تقترن الترشيحات على المدير العام لليونسكو من قبل حكومات الدول الأعضاء بالتشاور مع لجانها الوطنية أو من قبل منظمات دولية حكومية أو منظمات غير حكومية ملائمة تتمتع بعلاقة تشاورية مع اليونسكو على أن يقدم أي طرف من هذه الأطراف ترشحها واحداً لكل فترة عامين .

وتتفق بالترشيحات بيانات عن مؤهلات وخبرة كل مرشح أو مجموعة من المرشحين ، بالإضافة إلى وصف تفصيلي للعمل المبرر للترشيح مع تقييم للنتائج المحرزة .

المعايير :

ينبغي لمن يتلق الجائزة سواء من الأفراد أو مجموعات الأفراد أو المعاهد أو المنظمات أن يكون قد أثّر إسهاماً بارزاً في إدارة البيئة أو صونها ولاسيما في أحد المجالات التالية :

- البحوث الخاصة بالبيئة والموارد الطبيعية .
- التربية والتدريب في مجال البيئة .
- إيجاد وعي بيئي عن طريق إعداد مواد للإعلام البيئي .
- إقامة وإدارة مناطق محمية مثل معازل المحيط الحيوي ومواقع التراث الطبيعي العالمي .

تمنح الجائزة بغض النظر عن أية اعتبارات تتعلق بجنسية الفائز (أو الفائزين) أو عرقه أو جنسه أو لغته أو مهنته أو معتقداته أو دينه، ولا يجوز منحها أكثر من مرة لنفس الشخص أو مجموعة الأشخاص أو المعهد أو المنظمة.

الجمعية التونسية لحماية الطبيعة والبيئة

تأسست الجمعية سنة ١٩٧١ من أهم أهدافها:

- المحافظة على الغطاء النباتي والثروات الطبيعية.
- توعية المواطن بضرورة الحفاظ على التنوع البيولوجي والملازمة بين البيئة والتنمية المستدامة.
- المساهمة في سن القوانين المتعلقة بالبيئة.
- المساهمة في برامج التربية البيئية.

من أهم أنشطة الجمعية:

- مداواة الحيوانات من صنف الخيليات.
- اللواء الأزرق: العلامة البيئية الخاصة بالشواطئ والموانئ الترفيهية.
- المفتاح الأخضر: العلامة البيئية الخاصة بالمؤسسات الفندقية.
- تنشيط نوادي البيئة بتسيير حافلة بيئية في الغرض ووضع برامج نموذجية مثل المدارس الإيكولوجية. ومساهمة في بعث نوادي البيئة بمؤسسات التربية، وتنظيم حلقات تكوينية وندوات واعداد كتيبات، ملصقات، مطويات خاصة بال التربية البيئية لفائدة الناشئة ونشرها.

تمثل الجمعية التونسية لحماية الطبيعة والبيئة فيدرالية التربية البيئية(FEE) في البلاد التونسية منذ سنة ٢٠٠٦، بصفتها عضوا قاراً في الفيدرالية وبحكمها الممثل القانوني للفيدرالية في تونس فقد عهدت إلى الجمعية مهمة السهر على تنفيذ خمسة برامج بيئية وإدارتها وهي:
الصحافيون الشبان - التعرف على الغابات - المدارس الإيكولوجية. - المفتاح الأخضر. - الراية الزرقاء.

الجمعية التونسية لحماية الطبيعة والبيئة.

العنوان: ١٢، نهج طنطاوي الجوهري ١٠٠٥ العمران - تونس

الهاتف: ٧١٩٥٩٠٨١

الفاكس: ٧١٩٥٩٢٩٥

البريد الإلكتروني: pb.fee@atpne.org

محلات و مفاهيم

الانقراض (Extinction)



الانقراض هو اختفاء الكائن الموجود على كوكب ما واستحالة ظهوره من جديد. انقراض فصيلة ما هي عدم بقاء نوع أو مجموعة على قيد الحياة. وقد يحدث الانقراض قبل وفاة آخر فرد في هذه الفصيلة. حيث أنه قد يكون بوفاة آخر عضو قادر على التكاثر في هذه الجماعة أو بكلمة أخرى توقف هذه الفصيلة عن القدرة على التكاثر لضمان وجودها.

الاستدامة (Sustainability)

هي مصطلح يبيّن كيف تبقى النظم الحيوية متنوعة ومنتجة مع مرور الوقت. والاستدامة بالنسبة للبشر هي القدرة على حفظ نوعية الحياة التي نعيشها على المدى الطويل وهذا بدوره يعتمد على حفظ العالم الطبيعي والاستخدام المسؤول للموارد الطبيعية. استخدم مصطلح الاستدامة منذ ثمانينيات القرن العشرين أول ما استخدم بمعنى الاستدامة البشرية على كوكب الأرض وهذا مهد إلى التعريف الأكثر شيوعاً للاستدامة والتنمية المستدامة حيث عرفته مفوضية الأمم المتحدة للبيئة والتنمية في ٢٠ آذار / مارس ١٩٨٧: "التنمية المستدامة هي التنمية التي تفي باحتياجات الحاضر دون المساس بقدرة الأجيال المقبلة على تلبية احتياجاتها الخاصة"

البناء الأخضر (Green Building)

مصطلح البناء الأخضر يشير إلى بناء صمم وشيد واستدار بطريقة مستدامة وفعالة. توجد بعض المعايير الدولية التي تُمنح من المؤسسات المختصة لقياس مدى توافق المبني مع البيئة وإمكانية تصنيفه ضمن المباني الخضراء. والمباني الخضراء تعتمد على تقنيات البناء التي تراعي البيئة في المواد المستخدمة واستهلاك الطاقة والاستدامة. ومنها ما يعتمد على المواد الأولية في البناء ويحرص على استخدام ما هو في محيط بيئه المكان مثل البناء بالترابة المدكوكه أو الأكياس الرملية، ومنها ما يعتمد على تقنيات حديثة لحفظ الطاقة وتوليدتها وإعادة تدويرها باستخدام حلول متقدمة تعتمد على الطاقة الشمسية، المياه المستصلحة، ومصادر الطاقة المتجدددة.

بناء صفر الطاقة (Zero-energy building)



هو مصطلح عام لوصف المبني التي تستخدم شبكة من استهلاك الطاقة وابعاثات الكربون سنوياً مقداره صفر. ويمكن استخدام المبني ذات صفر الطاقة ذاتياً وبشكل مستقل عن شبكة إمدادات الطاقة.

أصبحت رؤية منزل ينتج الاستخدام الفاعل للطاقة ولا يضطر الذين يعيشون فيه أبداً لدفع مقابل التدفئة الخاصة بهم واقعاً منذ الثمانينيات من القرن الفائت، وهو عقد ظهر فيه أول المنازل منخفضة الطاقة.

معايير الزراعة العضوية

أولاً : معايير الجودة عند اختيار موقع المزارع العضوية:

أ- المعايير الخاصة بما يحيط بالمزرعة العضوية:

عند بداية تسجيل مزرعة عضوية لابد أن نأخذ في الحسبان المعايير الآتية :

١- المزرعة ليست واقعة تحت تأثير مصنع أو مصانع ينبعث منها أبخرة أو غازات أو رماد سام.

٢- المزرعة ليست واقعة بالقرب من أحد الطرق الرئيسية الكبيرة والذي يكثر عليه حركة المرور وما يتبع ذلك من بقایا عادم وتأثيرات ضارة.

٣- المزرعة ليست قريبة من محطة صرف صحي أو زراعي وهذه المحطات يتسرّب منها بعض السوائل والتي تؤثر على المزرعة.

٤- المزرعة ليست واقعة في منطقة ترش بالمبيدات بواسطة الطائرات أو تتعرّض لرش كثيف بالمبيدات.

ب- المعايير الخاصة بالمزرعة نفسها :

١- يجب ألا تحتوي تربة المزرعة على عناصر ثقيلة بكميات فوق المسموح بتواجدها .

٢- المزرعة سبق معاملة أرضها بمحركات كيماوية بطيئة التحلل مثل مركبات DDT والتيك.. الخ، وفي هذه الحالة تزيد فترة التحول العضوي مدة قد تصل إلى ٥ - ٧ سنوات.

٣- لا يسمح بالإنتاج المتوازن Parallel production أي زراعة محصول معين في هذه المزرعة العضوية إذا كان مدير المزرعة العضوية يدير مزرعة أخرى غير عضوية وقريبة من المزرعة العضوية وبها نفس المحصول.

ثانياً : معايير الجودة لمياه الري :

١- لا تحتوي على مياه صرف صحي أو زراعي.

٢- مياه جوفية أو مياه أنهار لا يتم عليها أي نوع من الصرف.

٣- يجب أن تكون متعددة.

ثالثاً : معايير الجودة للبذور والمواد النباتية الأخرى المستخدمة في الإكثار (شتلات - بذور)

١- تكون هذه البذور أو المواد منتجة من مزارع عضوية.

٢- إذا لم تتوفر بذور عضوية لصنف نباتي معين ولم يتم استخدام بذور أو أي مواد تكاثر عاديّة (درنات - أبصال - شتلات .. الخ) يجب أن تكون : أ- غير مهندسة وراثياً. ب- غير معاملة كيماوياً.

٣- في حالة الدرنات يمكن استخدام " درنات غير عضوية " وتزرع في أرض عضوية مدة موسم الناتج يمكن اعتباره تقاوي عضوية للزراعة التالية.

٤- بالنسبة للشتلات يمكن استخدام بذور عاديّة "غير مهندسة وراثياً وغير معاملة كيماوياً" وتزرع في مزارع عضوية مدة خمس أسابيع وتعتبر بعد ذلك شتلات عضوية تستخدم كمواد إكثار فقط.

رابعاً: معايير الجودة للمواد المستخدمة في تغذية النبات وخصوصية التربة :

لذلك فقد حددت القوانين المنظمة للزراعة العضوية المواد المسموح باستخدامها في الزراعة العضوية كمخصلبات أو محسّنات تربة، وهي عموماً تأتي من مصادر رئيسيين:

أ- مواد عضوية: الكمبوست - سبلة الدواجن مسحوق ريش الدواجن مسحوق الدم - مسحوق الأعشاب البحرية - مسحوق العظم وكذلك سماد قمامنة المنازل

ب- صخور أو معادن طبيعية بطيئة الذوبان: سمحت القوانين باستخدام صخور الفوسفات بشرط ألا يحتوي على الكادميوم بنسبة أكبر من mg / I kg ٩٠ كذلك سمحت القوانين باستخدام أملاح البوتاسيوم الطبيعية مثل كبريتات البوتاسيوم والتي قد تحتوي أيضاً كبريتات ماغنيسيوم.

بلدية دبي تطلق برنامج "المول الأخضر"

في إطار سعي البلدية الدءوب لتحقيق رؤيتها في جعل إمارة دبي مدينة متميزة توفر فيها مقومات النجاح ورفاهية العيش المستدامة، أعلنت بلدية دبي ممثلة بإدارة البيئة عن انطلاق برنامج مراكز التسوق الخضراء.

صرح بذلك سعادة المهندس حسين ناصر لوتاه مدير عام بلدية دبي وذكر بأن هذا البرنامج يأتي من منطلق اعتراف بلدية دبي بأهمية مراكز التسوق من حيث كونها مراكز جذب للكثير من المواطنين والوافدين وكذلك الزوار وملتقى عائلي واجتماعي لأغراض التسوق، والتسلية، الخ. وأيضاً من منطلق حرص البلدية على تقليل البصمة البيئية الناتجة عن المراكز التسوق والناجمة عن التداول اليومي للسلع والمنتجات واستهلاك الكهرباء والمياه والطعام وأيضاً النفايات.

وأضاف تسعى بلدية دبي عبر هذا البرنامج إلى تشكيل وتفعيل شراكة قوية بين القطاعي الحكومي والخاص مع مالي، ومديري ومطوري المراكز التجارية في إمارة دبي بهدف توحيد الجهود لجعل مراكز التسوق أكثر استدامة من الناحية البيئية وأيضاً لتكون مركزاً لتعزيز الوعي البيئي علي مستوى إمارة دبي.

وذكر بأن تطوير برنامج مراكز التسوق الخضراء بدبي سيكون على غرار "برنامج المفتاح الأخضر"، وهو برنامج تطوعي دولي تم إطلاقه بمبادرة من "مؤسسة التعليم البيئي" ويغطي الواقع السكني، الفنادق والأماكن الترفيهية.

ومن جهتها أشارت م.علياء الهرمو迪 مدير إدارة البيئة إن برنامج مراكز التسوق الخضراء، التي تتبناه الإدارة يهدف أولاً إلى دعم منافذ البيع بالتجزئة في دبي ومساعدتها في تحقيق الاستدامة البيئية على المدى الطويل في مناطق كثيرة من عملياتها مثل النفايات، والطاقة، وإدارة المياه، الخ. ثانياً، أن تكون مراكز التسوق الخضراء مركزاً لتعزيز الوعي البيئي والمعيشة المستدامة في الإمارة، وتشجيع الجمهور على اختيار الخيارات الصديقة للبيئة أثناء التسوق.

وأضافت تسعى بلدية دبي من خلال إطلاقها لهذا البرنامج إلى خدمة المجتمع المحلي وحماية البيئة عن طريق دعم مراكز التسوق المشاركة في هذا البرنامج في تنفيذ المبادرات والأنشطة والممارسات المستدامة والصديقة للبيئة وأيضاً عن طريق القيام بدور هام في نشر التوعية البيئية لكل مرتادي مراكز التسوق، حيث سيكون الجمهور قادرًا على المساعدة في حماية الموارد الطبيعية، والحد من استهلاك الطاقة والمياه، والحد من الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وقدراً على إدارة النفايات بطريقة صحيحة (تقليل، إعادة استخدام وإعادة تدوير)، أثناء ممارسته أنشطة التسوق الروتينية، وأيضاً من خلال تطبيق العديد من الأفكار الصديقة للبيئة التي سوف يتم تعلمها في مراكز التسوق، و سياسة بلدية دبي تتماشى مع السياسة العليا لحكومة دبي في إسعاد جميع المتواجدين على أرض إمارة دبي و الوصول إلى تحقيق التنمية المستدامة.

مجلات وكتب

مجلة «الشجرة المباركة»

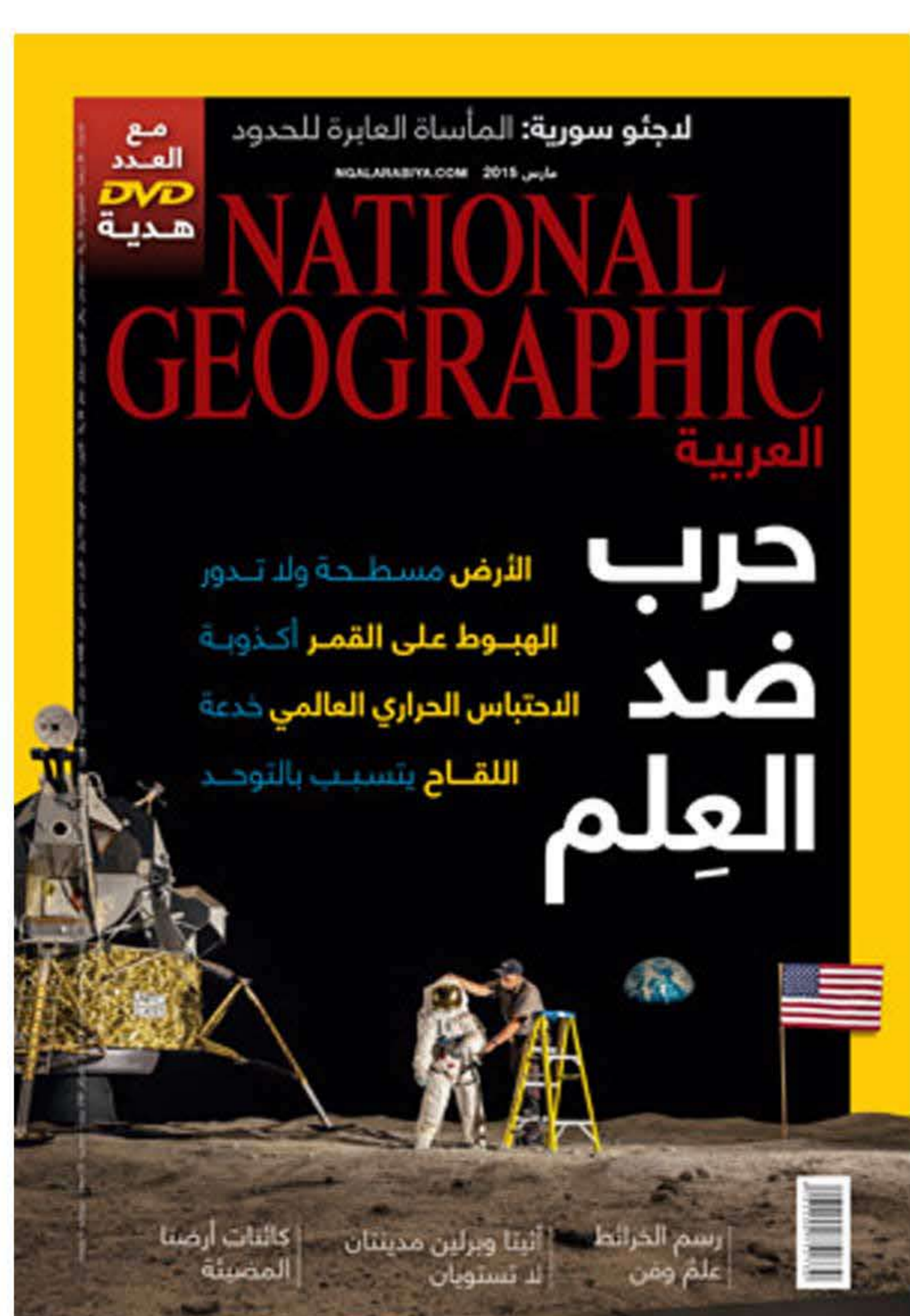


أصدرت الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر عدداً جديداً من مجلة الشجرة المباركة. واحتوى العدد على مجموعة أخبار ودراسات وتقارير ذات الصلة بنخيل التمر والقطاع الزراعي.

ويأتي هذا الإصدار بالتزامن مع احتفال الجائزة بالفائزين بدورتها السابعة، حيث احتوى العدد أيضاً على السيرة الذاتية للفائزين في فئات الجائزة الخمس، وأسماء الفائزين في مسابقة التصوير العالمية «النخلة في عيون العالم» التي تنظمها الجائزة ضمن فعالياتها.

واشتمل العدد الذي صدر باللغتين العربية والإنجليزية، على أنشطة ومشاركات جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر في العديد من الفعاليات المحلية والدولية، ومنها مشاركات الجائزة في مهرجان الإمارات الدولي لنخيل التمر واحتفالات وزارة البيئة والمياه بيوم الغذاء العالمي.

مجلة ناشيونال جيوغرافيك العربية



تطل مجلة ناشيونال جيوغرافيك العربية على قرائها في عددها لشهر مارس ٢٠١٥ بمجموعة جديدة من أكثر التحقيقات إثارة وشحذاً للفضول وإثراً للمعرفة، أهمها "زمن الريبة" و"نجوم الأرض" و"لاجئو سوريا" و"وجهان مختلفان لقارمة واحدة".

إذ يتضمن العدد تحقيقاً شائقاً عن نظرية العالم الكبير "كوبرنيكوس"، الذي أعلن قبل نحو أربعة قرون أن الأرض تدور حول الشمس. لكن، لا تزال نظريته تُجابَه بالرفض أو التشكيك من لدن البعض، على الرغم من الأدلة الدامغة والتطور العلمي والحضاري الذي حققه البشر اليوم.

وهناك تحقيق آخر، لا يقل إثارة، يتناول الكائنات البحرية التي تعيش في ظلمات البحار والمحيطات، كالرخويات والقشريات وبعض أسماك الأعماق. فهي تتمتع بقدرات توهج طبيعية تتيح لها إنتاج أضواء بد菊花ة تتراوح بين الأزرق والأخضر والأحمر.

ومن عالم الكائنات البحرية إلى الكائنات البشرية، تحديداً لاجئي سوريا، الذين يواجهون واقعاً معيشياً صعباً في دول الجوار بسبب الحرب وتخليهم عن مدنهم هرباً من جحيم المعارك. إذ تفتقر مخيّماتهم وأماكن إيوائهم إلى أدنى متطلبات العيش الكرييم، لاسيما للنساء والأطفال، الذين يشكلون ثلاثة أرباع النازحين.

وهناك تحقيق آخر عن عاصمتين ألمانيا واليونان اليوم، وهما على طرقين نقيض في أوروبا على الرغم من انضوائهما تحت راية الاتحاد الأوروبي واعتمادهما عملة واحدة.

فعاليات قادمة

٢٨/٣/٢٠١٥

ساعة الأرض

هي حدث عالمي يتم خلاله الطلب من ملاك المنازل والأعمال إطفاء الأضواء والأجهزة الإلكترونية غير الضرورية لمدة ساعة واحدة في آخر سبت من شهر مارس كل عام، وذلك لرفع الوعي بخطر التغير المناخي.

٧/٤/٢٠١٥

يوم الصحة العالمي

تحتفل منظمة الصحة العالمية بهذا اليوم بذكرى تأسيسها باعتماد إطلاق شعار يركز على القضايا الصحية العمومية التي تؤثر في المجتمع الدولي

٢٢/٤/٢٠١٥

يوم الأرض

هو يوم يستهدف نشر الوعي والاهتمام بالبيئة الطبيعية للكوكب الأرض. أسسه السيناتور الأمريكي غايلورد نيلسون كيوم بيئي تثقيفي عقد لأول مرة في ٢٢ أبريل ١٩٧٠. ثم أصبح هذا اليوم دوليا وأقيم عام ١٩٩٠ في ١٤١ دولة

٢٨/٤/٢٠١٥

يوم السلامة العالمي

هو أحد أيام وشعائر الأمم المتحدة ويتم الاحتفال به في ٢٨ أبريل من كل عام. يركز هذا اليوم على ضرورة الاهتمام بالسلامة وإدراك وتقييم المخاطر التي قد تنجم من العمل نفسه أو من الأعمال الأخرى ذات الصلة